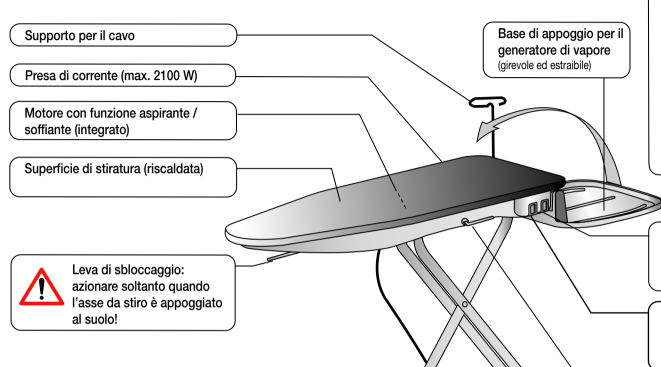
# **MIO**\*\*STAR Istruzioni asse da stiro «Vapo Tavola III»



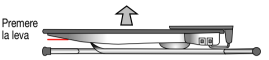
Cavo di alimentazione 230 V

## Asse da stiro: avvio rapido

- 1 Appoggiare l'asse da stiro al suolo
- 2 Azionare la leva di sbloccaggio (sotto l'estremità dell'asse) e tirare l'asse da stiro verso l'alto
- 3 Regolare l'altezza dell'asse con la leva
- Ribaltare la base di appoggio e posizionarvi sopra il ferro da stiro con generatore di vapore
- 5 Riempire d'acqua il generatore di vapore e collegare alla presa di corrente dell'asse da stiro
- 6 Allacciare il cavo di alimentazione alla presa murale (230 V)
- 7 Accendere il riscaldamento dell'asse (interruttore rosso)
- 8 Regolare il motore su funzione aspirante o soffiante

## Collocazione dell'asse

- Prima di collocare l'asse: estrarre la spina!
- Appoggiare l'asse al suolo
- Azionare la leva di sbloccaggio (sotto l'estremità dell'asse) e tirare l'asse da stiro verso l'alto
- Tenere l'asse con la mano destra per evitare che si sollevi troppo bruscamente!





Azionare la leva si sbloccaggio soltanto quando l'asse è al suolo!

## Regolazione del motore :



- Pos. «1»: Funzione soffiante
- Pos. «0»: Spento
- Pos. «2»: Funzione aspirante

## Interruttore principale e riscaldamento dell'asse:



- Accendere sempre (posizione «ON») per evitare l'acqua di condensa nell'asse

Leva per regolare l'altezza dell'asse

Rotelle per il trasporto

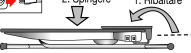
## Dopo l'uso:

- Dopo l'uso:
   Estrarre la spina e lasciar raffreddare l'asse da stiro
  " appagio per il ferro da stiro con generatore di vapore sulla superficie dell'asse
- Spingere l'asse verso il basso, finché la leva di sbloccaggio si arresta a scatto
- L'asse può essere messo in posizione verticale











## Istruzioni d'uso per l'asse da stiro «Vapo Tavola III»

Congratulazioni!

Lei ha appena acquistato l'asse da stiro «Vapo Tavola III». Legga queste istruzioni d'uso con attenzione, prima di allacciare il suo apparecchio alla presa elettrica, poiché vi sono contenute importanti indicazioni di sicurezza e di funzionamento.

## 1. Istruzioni di sicurezza



### Impiego conforme

L'asse da stiro può essere impiegato esclusivamente per uso privato. È severamente vietato apportarvi modifiche tecniche o impiegarlo per scopi non conformi, a causa dei pericoli che potrebbero derivarne!

#### Utenti non autorizzati

Le persone che non conoscono a fondo le istruzioni per l'uso, i bambini e le persone sotto l'influsso di alcool, droghe o medicamenti non sono autorizzati a usare l'asse da stiro oppure possono farlo soltanto sotto sorveglianza.

#### Corrente elettrica

Non toccare mai le parti che conducono corrente elettrica! Esse possono provocare scariche elettriche con pericolo di lesioni gravi o addirittura di morte. Utilizzare l'apparecchio soltanto nei locali asciutti. Allacciare l'asse da stiro solo a corrente alternata con tensione di 230 V/50 Hz. Sicurezza minima della presa 10 A. La tensione di rete deve corrispondere a quella indicata sulla targhetta di designazione. Non utilizzare cavi di prolunga.

#### Cavo di alimentazione

Non mettere mai in funzione l'apparecchio se il cavo è danneggiato. Fare immediatamente sostituire prese e cavi danneggiati presso M-Service. Non lasciar pendere il cavo, né farlo mai passare su angoli e spigoli taglienti e non incastrarlo. Non appoggiare o sospendere il cavo su oggetti roventi e tenerlo lontano dall'olio. Durante l'uso. accertarsi che il cavo di alimentazione non entri mai in contatto con la piastra del ferro: pericolo d'incendio e di cortocircuito! Non trasportare o spostare l'apparecchio tirandolo per il cavo. Non estrarre la spina dalla presa di corrente tirando il cavo o con le mani bagnate.

#### Protezione di terzi

Non lasciare incustodito l'asse da stiro mentre è in funzione. Assicurarsi che bambini e animali non abbiano la possibilità di giocare con l'apparecchio: pericolo di ustioni e di rovesciamento dell'apparecchio! I bambini non riconoscono i pericoli che può causare un apparecchio elettrico che genera calore. Non stirare capi indossati. Badare che il vapore non colpisca terzi, soprattutto durante la stiratura con il ferro in posizione verticale. Durante e dopo il funzionamento, diverse parti dell'apparecchio come pure il vapore e l'acqua sono molto caldi: pericolo di ustioni!

#### Collocazione

Collocare l'asse da stiro in modo tale che nessuno possa rovesciarlo o ferirsi. Per evitare che il corpo dell'apparecchio fonda. non collocarlo su superfici calde o vicino a fiamme aperte. Installare l'apparecchio sempre in posizione orizzontale.

#### Funzionamento

Non spostare mai l'apparecchio quando è in funzione: pericolo di ustioni! Non porre mai l'apparecchio nelle vicinanze di materiali infiammabili. Mantenere ad ogni costo una distanza di sicurezza minima di 50 cm.

Prima di pulire l'asse da stiro, staccare assolutamente la spina dalla presa di corrente. Procedere alla pulitura soltanto quando l'apparecchio si è completamente raffreddato. Non immergere l'apparecchio o parti di esso in acqua o in altri liquidi!

È severamente vietato introdurre oggetti estranei nell'apparecchio o aprirne il

#### Riparazioni / manutenzione

In caso di disturbi di funzionamento o di apparecchio difettoso oppure di sospetto di danni provocati da una caduta, staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente. Non mettere mai in funzione un apparecchio danneggiato. Le riparazioni possono essere eseguite soltanto attraverso M-Service. Non si assumono responsabilità in caso di danni causati da riparazioni eseguite da personale non specializzato.

### 2. Disimballaggio

Eliminare l'imballaggio secondo le pre-

Distruggere i sacchetti di plastica dell'imballaggio per evitare che diventino un giocattolo pericoloso per i bambini.

#### 3. Installazione

- Collocare l'asse da stiro in modo tale che nessuno possa rovesciarlo o ferirsi.
- Nell'installare l'apparecchio, assicurarsi che la spina sia disinserita!

- · Deporre dapprima l'asse al suolo in posizione orizzontale.
- Bloccare la gamba dell'asse col piede sinistro per evitare che l'asse scivoli.
- Azionare la leva di sbloccaggio (sotto l'estremità dell'asse) e sollevare l'asse fino alla battuta. Le molle incorporate facilitano l'installazione. Tenere leggermente l'asse con la mano destra, affinché non si sollevi troppo bruscamente.
- Lasciar andare la leva di sbloccaggio.
- Premere leggermente l'asse verso il basso per far scattare il bloccaggio.
- Regolare l'altezza desiderata attraverso la pressione verso l'alto della leva laterale (regolazione dell'altezza dell'asse da stiro)
- L'asse da stiro è dotato di rotelle per permettere un facile trasporto. Sollevare l'asse alla sua estremità e trascinarlo nel luogo di deposito desiderato.
- Ribaltare la base di appoggio per il ferro da stiro con generatore di vapore.
- Mettere il ferro da stiro con generatore di vapore sulla base di appoggio.
- Introdurre il supporto per il cavo in una delle due aperture. Farvi passare il condotto del vapore del ferro da stiro con generatore di vapore. Il supporto impedisce lo spostamento indesiderato della biancheria e l'«usura» del condotto. Per questo motivo deve sempre essere impiegato.
- Allacciare il ferro da stiro con generatore di vapore alla presa di corrente (sul retro dell'asse), (max. 10 A).
- Prima di allacciare l'asse da stiro alla corrente, riempire d'acqua il generatore di vapore, facendo attenzione che tutti gli interruttori siano spenti (osservare le istruzioni del ferro da stiro con generatore di vapore).

Spesso l'altezza dell'asse é troppo alta, ciò che può provocare delle tensioni muscolari. Per mettere l'asse da stiro all'altezza giusta. procedere nel seguente modo:

- Mettersi in piedi davanti all'asse, le braccia lungo il corpo, i pugni leggermente serra-
- L'altezza è giusta quando si appoggiano i pugni sull'asse senza dover flettere le
- Con l'altezza dell'asse corretta dal punto di vista ergonomico, si stira ancor più facilmente. Provare per credere!

#### 4. Messa in funzione

#### Funzione aspirante e riscaldamento dell'asse integrato

L'aspirazione assorbe il vapore superfluo, che non serve più dopo il processo di stiratura. Nello stesso tempo, l'aspirazione raffredda il capo di biancheria, "fissando" in questo modo il risultato della stiratura. Il capo di biancheria viene raffreddato dopo la stiratura, è asciutto e pronto per essere riposto nell'armadio. Il riscaldamento della superficie di stiratura impedisce "l'inumidimento" della stessa e, di consequenza, dei capi di biancheria. Impedisce inoltre la formazione di condensa nell'asse.

- Premendo l'interruttore principale 
   """" la superficie di stiratura riscaldata si accende automaticamente. Un termostato integrato sorveglia costantemente la temperatura di riscaldamento dell'asse.
- L'interruttore «regolazione del motore» 🗙 controlla il dispositivo di aspirazione.
- Posizione «1»: funzione soffiante
- Posizione «0»: Spento
- Posizione «2»: funzione aspirante

- Con l'aspirazione del vapore i tessuti leggeri (seta ecc.) possono essere «fissati» alla superficie, evitando così di scivolare.
- La funzione aspirante raffredda il tessuto e «fissa» in questo modo il risultato della stiratura, ottenendo ad es, delle pieghe

#### **Funzione soffiante**

La funzione soffiante (chiamata anche tecnica di stiratura a freddo) offre un aiuto importante per stirare i capi difficili e, finora, era stata impiegata soltanto nei centri di stiratura professionali.

Il morbido cuscino d'aria che si produce impedisce che i capi da stirare poggino direttamente sull'asse da stiro. Grazie a ciò è possibile evitare le pieghe ("false pieghe") prodotte dalla stiratura di capi di vestiario foderati all'interno (gonne, giacche, ecc.) oppure di camicette leggere (di seta), di pantaloni colorati con la piega, di magliette, ecc.

#### Modo d'uso:

- · Appoggiare il capo di biancheria sul-
- Mettere l'interruttore «Regolazione del motore» X sulla posizione «1» (funzione soffiante).

### • Passare il ferro sul capo di biancheria senza esercitare pressioni.

#### 5. Dopo la stiratura

Durante una fase di stiratura molto intensa con l'impiego di molto vapore continuo, la superficie dell'asse da stiro può inumidirsi. Dopo la stiratura mettere in funzione per diversi minuti le funzioni di riscaldamento e di aspirazione.

- Portare l'interruttore prinzipale dello ferro da stiro con generatore su «spento».
- Portare l'interruttore principale \*\*\*\*\*\*\* su «spento»
- Estrarre la spina dalla presa di corrente murale e arrotolare il cavo. Lasciar raffreddare bene gli apparecchi!
- Togliere il ferro con generatore di vapore dalla base di appoggio e riporlo.
- Togliere il supporto per il cavo. Ribaltare la base di appoggio sull'asse.
- L'asse da stiro è dotato di rotelle per permettere un facile trasporto. Sollevare l'asse alla sua estremità e trascinarlo nel luogo di deposito desiderato.
- Azionare la leva laterale per regolare l'altezza dell'asse e abbassare l'asse al suolo finché si sente scattare la leva di bloccaggio.
- L'asse da stiro può poggiare in posizione verticale sulla punta dell'asse e sui piedini, oppure, ad esempio, essere spinto in posizione orizzontale sotto il letto.
- Non appoggiare l'asse da stiro sulle rotelle e assicurarsi sempre che non scivoli / si ribalti. Riporre in un luogo asciutto, lontano dalla portata dei bambini.
- Non azionare mai la leva di sbloccaggio quando l'asse è appoggiato sulla punta per evitare che si ribalti inavvertitamente: pericolo di lesioni!

#### 6. Cambiare la fodera

Attraverso l'uso, la fodera col mollettone si consuma e deve quindi essere sostituita di tanto in tanto. Per motivi di sicurezza e per garantire una perfetta funzionalità possono essere impiegati soltanto fodere e mollettoni originali.

Fodere rivestite (ad es. un rivestimento espanso sul lato inferiore della fodera oppure un «rivestimento argentato» sul lato superiore) non sono adatti a questo apparecchio e potrebbero provocare un eccesso di calore.

La fodera col mollettone è ottenibile tramite il servizio clientela.

#### 7. Garanzia

Per i due anni successivi alla data di acquisto. la Migros garantisce per l'impeccabilità e la funzionalità dell'apparecchio. Sono esclusi dalla garanzia:

Per la vostra sicurezza, leggere attentamente le istruzioni per l'uso!

- normale usura
- consequenze derivanti da un uso improprio (ad es. impiego per scopi professionali)
- danni provocati dall'acquirente oppure da
- carenze dovute a circostanze esterne (ad es. l'impiego di fodere non originali, ecc.)

L'obbligo di garanzia si estingue attraverso riparazioni non professionali, effettuate da servizi non autorizzati dalla Migros. Conservare accuratamente il certificato di garanzia o la prova d'acquisto (scontrino di cassa). Senza di essi, cessa ogni diritto alla garanzia.

Gli apparecchi che necessitano di riparazione o di manutenzione vengono ripresi in ogni punto vendita. La M-Infoline 0848 840 848 informa sull'indirizzo del centro M-Service più vicino.

### 8. Smaltimento

Consegnare gli apparecchi inutilizzabili o difettosi presso i punti vendita o presso i centri di raccolta idonei.

#### 9. Dati tecnici

230 Volt~ / 50 Hz Tensione nominale Potenza - nominale 174 Watt 24 Watt

150 Watt - riscaldamento asse da stiro Dimensioni (1 x 1 x a) ca. 137.5 x 47 x 28 cm





10/2002 Con riserva di modifiche.

Vertrieb / Distribution / Distribuzione: MIGROS-Genossenschafts-Bund, CH-8031 Zürich MIGROS-France S.A., F-74100 Etrembières MIGROS Deutschland GmbH, D-79539 Lörrach

Art.-Nr. 7177.142



